

申 请 表

个人信息(用于个人申请填写下一栏)	
姓名: 李XX	身份证号: 510XXXXXXXXXX
企业信息(用于企事业单位、机构申请填写下一栏)	
单位名称: 新津县XXXX 组织机构代码: XXX 法人代表: 张XX	
基本信息(个人、企事业单位、机构申请填写以下栏)	
申请内容: (事项)XXXXX.....	
地(住)址: XXXX	邮编: XXXX
电子邮箱: XXX@qq. com	手机号码: 13XXXX
联系人: 张XX	联系电话: 825XXXX
网址: XXX. com	传真: 825XXX
备注: XX	

建设项目防雷装置竣工验收申请表

No

建设单位: XXXX	工程名称: XXXX
设计单位: xxxx	监理单位: XXXX
施工单位: xxxx	申请单位: 建设方 <input type="checkbox"/> 施工方 <input type="checkbox"/>

工程地址: <u>xxxx</u>	
工程内容及简介	1、防雷类别: <u>x</u> 类 4、长度: <u>x</u> 宽度: <u>x</u> 高度: <u>x</u> 2、结构类型: <u>x</u> 5、层数: (地上) <u>x</u> 层 (地下) 层: <u>x</u> 3、建设面积: <u>x</u> m ² 6、幢数: <u>x</u> 幢 备注: 以上1—6项多栋楼请增加附页说明
提供: 1、建设工程施工许可证复印件 2、建设项目防雷接地图及屋顶防雷平面图 3、电施图及设计说明	

本项目自防雷装置部分已完工, 请成都市新津县气象局组织按照时间验收。

主管人: 张XX 建设单位联系人: 张XX 联系电话: 13XXXX

申请日期: 2015年XX月XX日

建设单位法人: 李XX 机构代码证号: XXX 地址: 新津县XXX

审批单位: 新津县气象局 检测单位: 新津县防雷中心

地 址: 新津县温州路气象局内 55号 地 址: 新津县温州路55号

新津县政务服务中心气象局窗口 联系人: 路云涯: 13880983779

联系电话: 82556151 (窗口) 联系电话: 82555637 (办)

建(构)筑物防雷装置设计技术评价申请表

No:

工 程 概 况	项目名称		XXXX	建 设 单 位	名 称	XXXX	申 报 资 料
	工程地址		新津县XXXX		法人	张XXXX	
	建设工程 规划许可证号		XXXXXX		联系人	王XXXX	
	建筑总面积		XXXX m²		联系电话	13xxxxxxx	
	幢 数		X	设 计 单 位	机构代码证号	xxxxxx	
	防雷类别		X		名 称	xxxx	
	结构类型		XX		设计资质证号	xxxx	
	高 度		X X X				
	层数	地 上	XX				
		地 下	X X				
	设计依据		XX	施 工 单 位	名 称	xxxx	
	备注:多栋请增加附页说明				主管人	李XX	
					联系人	李XX	
			施工资质证号	XXXX			
办理日期			办 理 人				

评价单位:新津县防雷中心 邮编: 611430 联系人:路云涯 (13880983779 82555637)

审批单位:新津县气象局内温州路55号 新津县政务服务中心气象局窗口 联系电话:82556151

